



## Telecamera di rete bullet PoE IR WDR 5MP H.265 da Interno / Esterno

TV-IP1514PI (v1.0R)

- Installazione del codice Easy Cloud P2P QR
- Video 5MP HD (2592 x 1920) a 20 fps
- Visione notturna LED IR che consente una visibilità notturna fino a 30m (98 ft.)
- Microfono integrato che consente di ottenere un audio unidirezionale
- Protezione esterna ip66
- Bilanciamento dell'immagine Digital Wide Dynamic Range
- Risparmio sui costi di installazione con Power over Ethernet (PoE)
- Registrazione programmabile del rilevamento del movimento e avvisi tramite e-mail
- Slot per schede micro SD (fino a 256GB)
- Applicazioni mobili gratuite Sentinel per iOS® e Android™
- Software per PC View Manager fornito in omaggio
- Conforme a NDAA/TAA (solo Stati Uniti e Canada)
- Fatto in Taiwan

La telecamera di rete tipo proiettile 5MP H.265 PoE da interno/esterno di TRENDnet, modello TV-IP1514PI, assicura una sorveglianza diurna e notturna con un raggio di visione notturna fino a 30 metri (98 ft.). Questa telecamera di rete tipo proiettile offre una sorveglianza continua in qualsiasi condizione climatica, grazie a un alloggiamento IP66 resistente agli agenti atmosferici, ideale per gli ambienti esterni. Registra video HD fino a 5MP a 20fps in un formato di compressione salva spazio H.265. È possibile visionare agevolmente i video in diretta dalla telecamera 5MP PoE sul proprio dispositivo mobile utilizzando l'applicazione gratuita Sentinel o sul PC con il software di gestione video desktop View Manager, anch'esso disponibile gratuitamente.



## Sorveglianza HD con visione notturna

Visione notturna fino a 30 metri di distanza, grazie ai LED infrarossi (IR) appositi che si regolano dinamicamente in base alle necessità.



## Power over Ethernet (PoE)

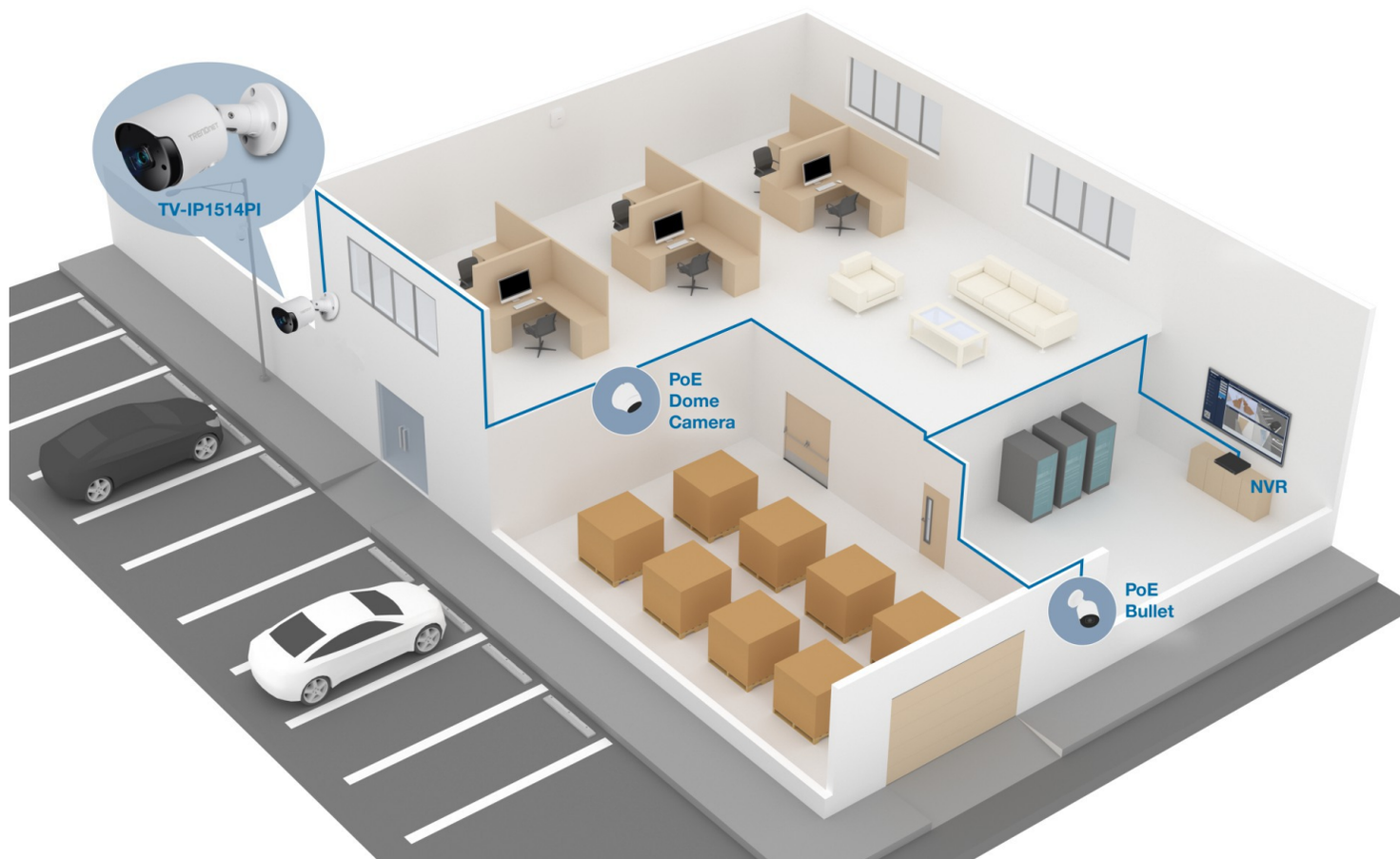
La tecnologia PoE contribuisce a ridurre i costi e offre la possibilità di installare questa telecamera 5MP PoE a visione notturna fino a 100m (328 ft.) dalla apparecchiatura sorgente PoE.



## Per esterno

Realizzata per ambienti esterni con un grado di protezione IP66 e una temperatura di esercizio compresa tra -30° e 50°C (-22° e 122°F).

## SOLUZIONE DELLA RETE



## CARATTERISTICHE



### 5 Megapixel

Registra video 5MP HD a 20fps nel formato di compressione H.265, che consente di risparmiare spazio



### Pronto per l'esterno

Questa telecamera di sorveglianza 5MP è equipaggiata con un alloggiamento per esterni con classificazione IP66



### Riproduzione avanzata

Funzionalità avanzata della telecamera per il riesame dei video archiviati



### Flessibilità di registrazione

Definire programmi personalizzati, utilizzando registrazioni continue 24/7 e modalità di registrazione in base all'evento.



### Applicativi complementari

Visualizzazione di video in diretta dalla telecamera 5MP PoE su un dispositivo mobile grazie alle applicazioni gratuite Sentinel per iOS® e Android



### Sorveglianza HD a visione notturna

I LED a infrarossi dedicati alla visione notturna della telecamera 5MP PoE si regolano dinamicamente diminuendo l'intensità IR quando gli oggetti sono prossimi e aumentando l'intensità IR quando gli oggetti sono più distanti. Visione notturna fino a 30 metri (98 piedi) di distanza



### Base di montaggio regolabile

La base di montaggio integrata e interamente regolabile della telecamera 5MP PoE garantisce la flessibilità di installazione



### Rilevamento del movimento

Crea zone personalizzate di rilevamento di movimento per registrare video e mandare notifiche email quando una zona personalizzata viene attivata.



### ONVIF

ONVIF Profilo S



### PoE

Si risparmiano i costi di installazione grazie alla tecnologia Power over Ethernet (PoE)



### Memoria

Registrazione di video dalla telecamera di rete da 5 megapixel su un dispositivo di archiviazione di rete o su una scheda Micro SD (fino a 256GB, scheda non inclusa)



### Range Ampio dinamico Digitale (WDR)

L'impostazione WDR ottimizza la qualità dell'immagine e la messa a fuoco quando la fotocamera è esposta ad ambienti caratterizzati da un forte contrasto luminoso, schiarendo le aree scure dell'immagine rendendole più visibili



### Software grátis

Software View Manager gratuito con cui gestire le telecamere TRENDnet



## SPECIFICHE

### Lens

- Lunghezza focale: 3,6mm @ F1.6
- Sensore: 1/ sensore CMOS 2.7"
- DWDR
- DNR 3D

### Visuale

- Angolo orizzontale: 81
- Angolo verticale: 56°
- Angolo diagonale: 106°
- Brandeggio orizzontale manuale: Da 0° a 360°
- Brandeggio verticale manuale: da 0° a 80°
- Rotazione obiettivo: Da 0° a 360°

### Illuminazione minima

- IR spento: 0,01 lux
- IR acceso: 0 lux
- Distanza IR: 98 ft. (30m)
- Lunghezza d'onda LED IR: 850nm

### Compressione

- H.265
- H.264
- MJPEG

### Risoluzione

- Main stream: H.265/H.264: 2592 x 1920 fino a 20 fps
- Sub stream: H.265/H.264/MJPEG: 1280 x 720 fino a 10 fps
- Third stream: H.265/H.264/MJPEG: 720 x 480 fino a 10 fps

### Hardware Standard

- IEEE 802.1x
- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3af

### Interfaccia dispositivo

- Porta PoE 10/100Mbps
- Slot Scheda Micro SD
- Presa di alimentazione
- Microfono integrato
- Tasto reset

### Slot Micro SD

- Supporta Micro SD/SDHC/SDXC (Non incluso)
- Fino a 128GB

### Interfaccia di gestione

- Supporto multilingue
- Impostazioni immagine: Riduzione del rumore 3D, Luminosità, Contrasto di tinta, Saturazione, Nitidezza, Valore di esposizione, Guadagno automatico dell'immagine, Commutazione giorno/notte, WDR, Bilanciamento del bianco, modalità Specchio, modalità Capovolgimento, Modalità Colore
- Il D-WDR (Intervallo Ampio dinamico Digitale) migliora la qualità del video nelle giornate con illuminazione a elevato contrasto
- La riduzione del rumore 3D elimina il rumore digitale dal segnale video
- Audio: il microfono integrato è attivabile e disattivabile
- Sovrimpressioni di data e ora
- Registrazione video: programmata, sensore di movimento, e rivelazione intrusione
- Sensore di movimento: definire aree di rivelazione di movimento e sensibilità di movimento
- Maschere privacy: definire maschere privacy personalizzate
- Funzione di rivelazione manomissione: notifica via email
- Rilevazione: rilevazione in tempo reale e movimento attivati
- Supporta la gestione in remoto

### Alloggiamento

- Alloggiamento per condizioni climatiche IP67

### Protocollo di rete

- IPv4, IPv6, UDP, TCP/IP
- DHCP, NTP, DDNS, SMTP, FTP, LLTD
- SMB
- HTTP, HTTPS
- RTSP, RTP

### Standard di conformità

- ONVIF (Profilo S)

### Dimensioni

- 150 x 70 x 70mm (6 x 2,75 x 2,75 pollici)

### Peso

- 389g (0,86 oz.)

### Temperatura di esercizio

- -30° – 50° C (-22° – 122° F)

### Umidità

- Max. 95% senza condensa

### Energia

- Ingresso: PoE
- Consumo massimo: 5W

### Adattatore di alimentazione (Modello opzionale: 12VDC1A)

- Ingresso: 100 - 240V CA , 50/60 Hz
- Uscita: Adattatore di alimentazione esterno 12V CC 1A

### View Manager

- Supporta telecamere TRENDnet
- Riproduzione della registrazione
- Modalità ed opzioni di visione personalizzate
- Compatibilità: Windows®

### App Sentinel

- Free iOS™ e app Android™
- Video della telecamera a visualizzazione in tempo reale
- Notifiche push
- Scattare snapshot e video
- Riproduzione

### Certificazioni

- CE
- FCC
- UL

### Garanzia

- 3 Anni

### Contenuto della confezione

- TV-IP1514PI
- Dispositivo a tenuta avversità atmosferiche
- Guida di installazione rapida
- Accessori di montaggio telecamera

Tutti i riferimenti relativi alla velocità sono solo a scopo comparativo. Le specifiche, le dimensioni e la forma del prodotto sono soggette a modifiche senza preavviso e l'aspetto effettivo può differire da quello raffigurato nel presente documento.

20675 Manhattan Place • Torrance • CA 90501 • USA • T: 1-888-326-6061 • [intlsales@trendnet.com](mailto:intlsales@trendnet.com) • [www.TRENDnet.com](http://www.TRENDnet.com)

TRENDnet è un marchio commerciale registrato. Altri marchi e nomi di prodotti sono proprietà dei rispettivi titolari. Le informazioni fornite in questo documento riguardano i prodotti TRENDnet e sono soggette a modifica in qualsiasi momento, senza preavviso. Per le informazioni più recenti sul prodotto, visita <http://www.trendnet.com> Copyright © TRENDnet. Tutti i diritti riservati.